Index of Claims

Application/Control No		A	pl	icati	ion/	Con	trol	No.
------------------------	--	---	----	-------	------	-----	------	-----

09/941,732

Examiner

Matthew W. Genack

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARA, KENTARO

Art Unit

2645

	Allowed
<b>1</b>	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cli	Γ.				Dat	е				1	Cla	aim	Г			
		T		Т	Τ	<u> </u>	Ĺ	Γ	T	Т	1			t	Т	7
Final	Original									i i		Final	Original		1	
<u> </u>	1	1	$\vdash$	┝	-	-	$\vdash$	╁╴	$\vdash$	╁	1		51		┢	1
	2	1		Γ			Г			1	1 1		52		1	1
	3	√							T	Г	1		53		$\vdash$	1
	4	1			П		П	Т	Т		1		54			1
	5	1		Γ	П			Τ			1		55			1
	6	٧			Г						1 1		56	İ	T	1
	7	<b>V</b>	П						1	Ī	1		57		Т	1
	8	1				Π			1		1		58		Т	Ì
	9	1						П			1		59		П	1
	10	1									1		60		T	1
	11	1					Г			П	1 [		61		Γ	1
	12								П		1		62		T	1
	13										1 1		63		Π	t
	14			Г									64		Г	t
	15							Г		П	İİ		65			t
	16												66		Г	t
	17												67		Г	İ
	18								Г		1		68	-		İ
	19							П	Г				69			Ť
	20												70		Τ	t
	21										ĺ		71		Г	Ť
	22												72			Ť
	23								Ī				73			Ť
	24							Ī	П				74			t
	25												75			t
	26												76			Ì
	27												77			T
	28												78			T
	29										أا		79			Ť
	30								Г				80			t
	31								Г			i	81			t
	32												82			t
	33												83			Ī
	34										Ī		84			T
	35												85			Ī
	36												86			Ī
	37	$\Box$											87			Γ
	38												88			Γ
ш	39												89			ſ
	40												90			ſ
	41												91			Γ
	42												92			Γ
	43										[		93			Γ
	44												94			Γ
	45												95			ſ
	46	]											96			ſ
	47												97			ſ
$oxed{oxed}$	48					]					Γ		98			ſ
	49	$\Box$	_]										99		_	Γ
	50	$\Box$											100			

Cla	aim					Dat	е		_	
		Г		Γ	Γ	Π	Γ			Г
Final	Original						į.			
	51		L							
	52 53							Γ	$\Gamma^-$	
	53									Π
	54									
	55						Γ			
	56						Г			П
	57									
	58									
	59		L						•	
	60	<u>L</u>		L.	L				L	
	61	_	_		L	L	L		L	L
<u></u>	62	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$\Box$	$\Box$		L
	63	_	<u> </u>	_	_	_	$oxed{oxed}$	_	_	L
	64	<u>L</u>	_	_	L.		<u> </u>		_	_
<u> </u>	65	┞_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	1_	L	<u> </u>
<u> </u>	66	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	67	<u> </u>	╙	<u> </u>	┞	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_
	68	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	ldash	<u> </u>
<b> </b>	69	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	ļ	<u> </u>
	70	⊢	-	┝	┢	<u> </u>	⊢		<u> </u>	_
-	71 72	⊢	$\vdash$	├	-	-	-	_	⊢	-
$\vdash$	73	├	⊢	├	-	⊢	-	-	$\vdash$	
-	74	╌	$\vdash$	├	┢		-	-		
-	75	┝	┢		┢╾	┢	⊢	-	$\vdash$	-
	76	┢	┢	-	┢	-	┝	┝	$\vdash$	-
	76 77	-		-	一	$\vdash$	┢	$\vdash$		
	78					_		┪	$\vdash$	
	79							$\vdash$		Г
	80	Г						Т	İ	
	81			1				Г		
	82		L							
	83							Ĺ		
	84				匚					
	85	L	<u> </u>							
	86		L	<u> </u>	<u> </u>	L	_			
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L		<u> </u>	Ш
$\vdash$	88	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	$\sqcup$
$\vdash$	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash$	90	_	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	Н
$\vdash$	91	-	├-		├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
-	92	-	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash$
<del></del>	93	┝	_	├-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<del>  -  </del>	94 95	$\vdash$	-	_	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	├	Н
$\vdash$	96	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	Н
	97	-	_	$\vdash$	-	H	-	$\vdash$	-	Н
$\vdash$	98	-	$\vdash$	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	99		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	100	$\vdash$	$\vdash$	-	├	Ь-	<b>-</b>	$\vdash$	<del>  -  </del>	$\vdash$

Cl	Γ				Dat	<u>—</u>				
	1	T	T	П	П	T	Ī	Т	Т	T
Final	Original						:			
	101 102 103	-	┢	┞	_	+		+-	1	
	102	Г	Г						T	
	103			Г	Π	T			Τ	
	104			Π	Т			Τ		Т
	104 105		Π	Γ	Т	T		Π	Т	Г
	106								Г	
	107				Π	$\Box$				
	108		L			L				
	109 110 111	L				L				
	110									
	111	L			_	L	L			
	112	L_	L		_					
	113				_					
	112 113 114 115 116 117 118	<u> </u>			_	_	L	L	<u> </u>	
	115	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		L	_	_	
	116	_		<u> </u>	<u> </u>	L	L		Ļ	
	117	L	L		_	L		_		Ш
	118	<u></u>	_			L.		匚	_	Ш
	119				_	ļ	_	L		Ш
	120		<u> </u>		_	L.	_	_	┖	Ш
	120 121 122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	╙		_	_	Ш
	122		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	123	<u> </u>	_	<u> </u>			_		├_	$\vdash$
	123 124 125 126 127	$\vdash$	-	├—	⊢	┢				$\vdash$
	126	-			$\vdash$	<del> </del>	-	-		$\vdash$
	127	-		-	-		-		⊢	
	128			_	<del> </del>	t	$\vdash$			
	129	$\vdash$		Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	H
	128 129 130				$\vdash$			1	<del>                                     </del>	Ħ
	131 132						<u> </u>		T	П
	132									
	133									
$\Box$	134									
	135	Ш		_	_	<u> </u>		Ľ		oxdot
ļ	136					L_			<u> </u>	Ш
	137					L.,			<u> </u>	Ш
	138	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	139 140	$\vdash$				$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
		$\vdash$		_		$\vdash$		-	-	Н
	141 142	$\vdash$			-	-	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$
	143		-	<u> </u>		$\vdash$	├	<u> </u>	-	$\vdash \mid$
	144	-		_	_	$\vdash$	-	_	-	$\vdash \vdash$
	145	$\vdash$		-	_				$\vdash$	Н
	146	$\vdash$	_		_	$\vdash$			$\vdash$	Н
$\neg \dashv$	147	-	-	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
	148	-	$\dashv$	_		-	-		<u> </u>	$\vdash \vdash$
-	149	$\dashv$		_		Н	_	_	Ι	H
	150				_	$\vdash$				H
										r I